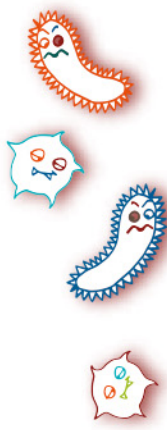


QU'EST-CE QU'UN MICROBE ?

Les microbes sont des êtres vivants microscopiques. On les trouve à peu près partout : dans le sol, l'air, l'eau, les êtres vivants, les déchets...

Les bactéries, les moisissures, les virus... font partie des microbes. Au cours de leur vie, ils se multiplient et fabriquent de nombreux **produits** que l'on peut retrouver dans leur environnement.



LORS DE LA COLLECTE, OÙ SE TROUVENT LES MICROBES ?

Lors de la collecte des déchets, on peut trouver des microbes dans :

- Tous les **déchets** : ordures ménagères, emballages alimentaires, déchets verts, bouteilles en verre, canettes, vieux papiers, cartons...
- Les **poubelles** ou les conteneurs, les sacs ayant servi à stocker les déchets.
- La **benne** de collecte.
- Les **outils** ou objets ayant été en contact avec les déchets (balai, pelle, gants, **vêtements** de travail...).

COMMENT PEUT-ON ATTRAPER (ES) MICROBES AU COURS DU TRAVAIL ?

- En **touchant** les déchets, la benne, les poubelles, les outils.
- En se touchant la bouche ou les yeux avec les mains sales (par ex. quand on fume).
- Par les vêtements de travail sales.
- En **respirant les poussières** provenant des déchets : même pour les papiers, cartons et emballages ménagers..., quand on secoue les sacs et les bacs pour les vider dans la benne.
- En **respirant les gouttelettes** créées par le jet lors des lavages.
- En cas d'incident au cours du travail : **renversement** de déchets sur soi, nuage de poudre lors d'un déversement, **projection** sur soi de matières sales.
- En cas d'accident : **piqûre** par une seringue, coupure avec du verre ou des morceaux tranchants, **blessure** ouverte avec la benne ou une poubelle...

QU'EST-CE QU'ON RISQUE POUR SOI ?

- Des infections, par exemple par les plaies.
- Des problèmes gastro-intestinaux : nausées, vomissements, diarrhées...
- Des maladies de peau.
- Des problèmes respiratoires.
- Des allergies : asthme, rhinite, conjonctivite...

QU'EST-CE QUE CELA APPORTE COMME RISQUE POUR LES AUTRES ?

On peut :

- Transporter les microbes sur soi par les mains ou les vêtements par exemple et les communiquer aux autres.
- Apporter les microbes chez soi et transmettre des maladies à sa famille.
- Salir ses affaires personnelles, sa voiture...

Tenues de travail pour la collecte

Porter des EPI et des vêtements de travail adaptés :

- veste et pantalon haute visibilité (classe II minimum) - parka en hiver, vêtements de pluie en cas d'intempéries
- gants de travail de protection contre les piqûres et les coupures
- chaussures de sécurité
- lunettes de protection en cas de projections de matières
- bouchons d'oreilles pour le ramassage du verre



Spécificité des déchets verts et des déchets recyclables en conteneur :

Les déchets verts et les déchets recyclables contiennent **beaucoup de microbes** surtout des moisissures qui se dispersent facilement dans l'air et sont **transportés par les poussières**.

Risques :

Respirer des poussières contaminées quand le bac de déchets verts ou recyclables est vidé ou quand ils sont compactés.

Rappel : il est interdit de reprendre les sacs ou du vrac dans les conteneurs.



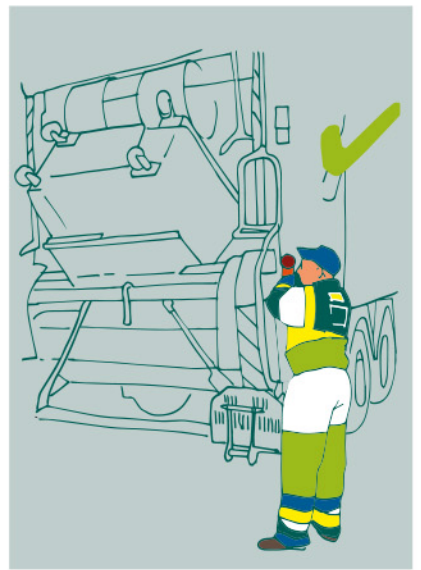
Bonnes pratiques :

Utiliser systématiquement le lève-conteneur. Lors du vidage et du compactage, se positionner sur le côté de la benne de collecte, afin de ne pas se trouver dans le reflux d'air chargé de microbes.



Précaution :

Rester de préférence du côté droit de la benne ou du côté opposé à la circulation, tout en restant dans le gabarit du véhicule.



Spécificité des déchets en contenants non adaptés au lève-conteneur ou en vrac :

- Le vidage manuel d'un bac oblige à se positionner juste derrière la benne, devant la trémie. Des **projections** de liquides et des **reflux de poussières** peuvent se produire.
- Les déchets peuvent être dangereux et contenir des objets **piquants, coupants** (seringue, tesson de bouteille...).

Risques :

- Recevoir des projections de liquides contaminés ou respirer des poussières chargées de microbes lors du vidage manuel des bacs et du compactage.
- Se couper ou se blesser avec des déchets lors de la manipulation du vrac ou de sacs ou de contenants non adaptés.



Bonnes pratiques :

- Ne pas collecter les sacs difficilement préhensibles ou suspects.
- Ne pas ramasser les déchets en vrac.
- **Ne pas rester à proximité de la trémie arrière.**



Précaution :

Bien que cette pratique soit déconseillée, elle est cependant encore pratiquée. Certaines précautions sont nécessaires en attendant sa disparition.

